

# ALPINE® Special F Eco 5W-20

## Hochleistungs-Leichtlaufmotorenöl für Ford-Motoren

### Eigenschaften

**ALPINE Special F Eco 5W-20** ist ein HC-synthetisches Hochleistungs-Leichtlaufmotorenöl neuester Technologie speziell für moderne Ford EcoBoost-Motoren. Hervorragendes Kaltstartverhalten sorgt für eine optimale Schmiersicherheit in der Kaltlaufphase. Die spezielle Additivierung verbessert den Schutz des Katalysators. Garantiert höchste Motorensauberkeit und besten Verschleißschutz. Die außergewöhnliche Produktstabilität ermöglicht verlängerte Ölwechselintervalle. **ALPINE Special F Eco 5W-20** gewährleistet ein Kraftstoff-Einsparungspotential von bis zu 3% und trägt zur Schonung der Umwelt durch Reduzierung des CO<sub>2</sub>-Ausstoßes bei.

### Einsatzhinweise

**ALPINE Special F Eco 5W-20** wurde speziell für die neuesten Ford EcoBoost-Motoren entwickelt. **Herstellervorschriften beachten.**

### Leistungsbeschreibung

#### Spezifikationen:

- ACEA C5
- API SN (RC) / CF
- ILSAC GF-5

#### Empfehlung\*:

- Chrysler MS-6395
- Fiat 9.55535-CR1
- Ford WSS-M2C948-A/B
- Ford WSS-M2C912-A
- Ford WSS-M2C913-A/B/C
- Ford WSS-M2C925-B
- Jaguar Land Rover STJLR.03.5004

TYPISCHE KENNWERTE	METHODEN	EINHEITEN	ALPINE Special F Eco 5W-20
Dichte bei 15°C	DIN EN ISO 12185	kg/m <sup>3</sup>	845,8
Viskosität bei 40°C	DIN 51 562	mm <sup>2</sup> /s	44,75
Viskosität bei 100°C	DIN 51 562	mm <sup>2</sup> /s	8,27
Viskositätsindex (VI)	DIN ISO 2909	-	162
Pourpoint	ASTM D 7346	°C	-42
Flammpunkt COC	DIN ISO 2592	°C	226

\* entspricht den Anforderungen des OEM-Herstellers.  
Die angegebenen Werte können im handelsüblichen Rahmen schwanken.